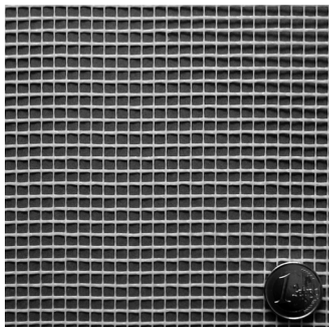


KOBALU – konsequent armieren

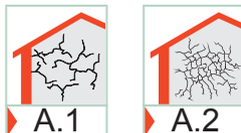
KOBALU GmbH & Co. KG • Georg-Ohm-Str. 9-11 • 23617 Stockelsdorf/Germany
Phone: +49 451 498 38-0 • Fax: +49 451 498 38-25
e-mail: info@kobalu.net • www.kobalu.eu

KOBALU Glasgitter-Gewebe 4 / 4

Ausgabe 01/2021



Rissart



Anwendungsbereich/Eigenschaften

KOBALU Glasgitter-Gewebe 4 / 4 dient zur Armierung von mineralischen Putzen und kunststoffmodifizierten Klebe- und Armierungsmörteln bei Rissen, durch Putzlagen gehend der Rissart A.1/A.2 entsprechend der Klassifizierung im BFS-Merkblatt Nr. 19. KOBALU Glasgitter-Gewebe 4 / 4 ist schiebefest, unquellbar, alkali- und chemikalienbeständig appetriert und verrottungsbeständig.

Innen und außen einsetzbar.

Verarbeitung

Die zu armierende Fläche gemäß VOB, Teil C, DIN 18363, DIN 18350 bzw. BFS-Merkblättern vorbereiten. Anschließend Einbettungsmaterial z.B. Putz nach Herstellervorschrift gleichmäßig auftragen. KOBALU Glasgitter-Gewebe 4 / 4 von der Rolle oder als Zuschnitt in die noch nasse Beschichtung faltenfrei mit einer Überlappung von mind. 10 cm Breite einbetten. Im Anschluss Einbettungsmaterial nochmals gleichmäßig auftragen, so dass das Gewebe nicht mehr sichtbar ist.

Technische Daten

Qualität	Textile Glasfaser
Farbton	weiß
Gewicht	ca. 160 g/m ² ± 5 g
Ausrüstung	alkalibeständig
Maschenweite	ca. 4 x 4 mm
Festigkeit Kette	ca. 2230 N/5 cm
Festigkeit Schuss	ca. 2470 N/5 cm

Lieferform

Abmessung der Rollen: 1,00 m x 50 m
(weitere Abmessungen auf Anfrage)

Arbeitsgeräte

- Glättwerkzeug, Traufel

Materialbedarf

- Einbettungsmaterial je nach Herstellerangaben

Lagerung

trocken, kühl, in geschlossenen Räumen

Hinweis

Weiterführende Arbeiten unter Beachtung der jeweiligen Herstellervorschriften verrichten.

Notizen